Index of	f Claims

Application/Contro	ol No.	
--------------------	--------	--

10/827,023

Examiner

Tara L. Garvey

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BLAZAR ET AL

Art Unit 1636

√	Rejected
. 11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im					Date	9					Cla	im				ַ	ate	2
Final	Original	6/28/05										Final	Original						
	1	+											51						Ī
	2	+											52						
	3	+											53						Ĺ
	4	+											54						Ĺ
	5	+											55						
	6	+						Г	Γ				56						Γ
	7	+											57						
	8	+											58						
	9	+											59						L
	10	+											60						L
	11	+							<u> </u>				61						L
<u> </u>	12	+			L	L	_		乚				62						L
	13	+			L	<u> </u>	L						63						L
	14	+	_	<u> </u>		_			<u> </u>				64						L
	15	+		L									65						L
	16	+	<u> </u>		_	_							66						L
	17	+	L					L					67						L
	18	+	_					L					68						L
	19	+					<u></u>	_	L.				69						L
	20	+					_	L					70						Ĺ
	21	+											71						L
	22_	+	_							L			72						
	23	+							_				73						
	24	+	L										74						l
	25	+			<u> </u>	_	_	_					75				_		L
	26			L	L			L.,		_			76						ļ
	27	L						_		_			77	$oxed{oxed}$	L	_		_	Ļ
	28		_	_	_		<u> </u>	_	_	<u>_</u>			78	_					ļ
	29			_	<u> </u>			_	L.	_			79	_	_	_			L
	30	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	L_	L_	<u> </u>	_		L	80	<u> </u>	_	_	_	_	ļ
	31			<u> </u>	L_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			81		_		_	_	ļ
_	32	_				<u> </u>	_	L	_	L	l		82		L				ļ
	33		<u> </u>		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			83						ļ
	34		_	_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Į į		84	_	_	_	_		ļ
-	35	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	85	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ
	36	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			86	_	<u> </u>	_	_		ļ
<u> </u>	37	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ			87			_	_		ļ
<u> </u>	38	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	┝	┡	<u> </u>			88		_	_	<u> </u>	_	Ļ
<u> </u>	39	<u> </u>			⊢	⊢	<u> </u>	├_	⊢		ļ	<u> </u>	89	\vdash		-	<u> </u>		ł
<u> </u>	40	L	<u> </u>	_	-	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L		<u> </u>	90						ł
⊢	41	├-	_	<u> </u>	-		_	├	<u> </u>	 			91		_				ł
\vdash	42	\vdash	\vdash	 -			-	\vdash	⊢	-	1	 	92	\vdash		-	\vdash	-	ł
-	43	\vdash	├-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-			93	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ł
-	44	⊢	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-		-	 		<u> </u>	94	 	\vdash	_	 	<u> </u>	ł
-	45	 	 	<u> </u>	\vdash		 	⊢-	⊢			<u> </u>	95	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	ł
-	46	 	 	_	\vdash		 	⊢	\vdash	\vdash	ł		96	\vdash	⊢	 	⊢	\vdash	ł
<u> </u>	47	<u> </u>	 —	 	<u> </u>	 		├	├-	<u> </u>	ł	<u> </u>	97	-		\vdash	├-	├	ł
	48	-	_	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	98		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	ł
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	₩	<u> </u>		<u> </u>	99	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ŧ
1	50	!	1	1	I	l	_			1]		100					<u> </u>	1

Tell	Cla	aim				C	Date	<u> </u>			\neg
101						\Box					\sqcap
101	-	la l	1								
101	Ξį	įġ									
101	ш.	ŏ								l	
102									\Box	Ш	\vdash
104		101		_		_			_	Щ	-
104		102									
106		103									
106	•	104									
106		105									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 146 147 144 145 146 147 146 147 144 145 146 147 146 147 147 146 147 147 148 146 147 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 147 148 146 147 148 146 147 148 146 147 147 148 148 146 147 147 148		107									
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		109							_	_	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		110	_		_	-			П	П	\Box
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		111	Н		Н	\vdash	-	\vdash	Н	Н	Н
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		112	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	 	Н	Н	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		112	\vdash	_	\vdash	Н	\vdash	-	\vdash	Н	$\vdash\vdash$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		113	-			H	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		114			H	H	H	-	-	-	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147		115	\vdash		<u> </u>	H	<u> </u>	 	—	-	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		116	_		_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 147		117	L.		<u> </u>	L	<u> </u>	\sqcup	\vdash	\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		118		_	_	_				$oxed{oxed}$	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 149		119						_		_	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		120						L			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		121		L				_			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		123									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		124									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		125	П								
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		128									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		129								Г	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131						Г			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		132	H	\vdash	┰	-	 	Н	\vdash		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133		\vdash	 	\vdash					H
135		134		\vdash	\vdash	-	 	_	-	1	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	-	135	 	\vdash	 	 		\vdash	\vdash	Η-	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136	\vdash		┢	-	 	Η-	\vdash	-	\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147		137	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	H
139 140 141 142 143 144 145 146 147		130	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	 	H
140 141 142 143 144 145 146 147		130	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	H
141 142 143 144 145 146 147		140		\vdash	\vdash	\vdash	-		┢	\vdash	H
142 143 144 145 146 147			-	-	-	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
143 144 145 146 147	<u> </u>		-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	├	├-	\vdash	\vdash
144			_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
145 146 147			-	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash
146			<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>	 —	 	<u> </u>	 	-
147			<u> </u>	_	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_	\vdash
				<u> </u>	1	_	_	<u> </u>	<u> </u>	1	_
			<u></u>	 	 	_	_		_	<u> </u>	_
148			_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
149			L_		_	_	L	L_			
150	L	150	L	L		L	<u> </u>	匚	L		Щ.